



IP20

CRI>80

270°

170/240V

25K/h

BOMBILLA ESFÉRICA POLAR

REFERENCIA	POTENCIA (W) POWER	LÚMENES LUMENS	Tª COLOR (K) COLOR T.
EC2131	5	400	3.000 ±200%
EC2132	5	400	4.200 ±200%
EC2133	5	400	6.000 ±200%

CARACTERÍSTIAS ÓPTICAS PHOTOMETRIC DATA

CRI >80
Temp. 3.000K/ 4.200/ 6.000k
Lúmenes Lumens 80 lm/W

CARACTERÍSTIAS TÉCNICAS TECHNICAL DATA

Material Plastic + Aluminium
Casquillo E14
Protección IP IP Process 20
Temp. de trabajo -20°C a 50°C
Ángulo 270°
Vida Útil Lifetime 25.000h
Garantía Warranty 3 años / years

CARACTERÍSTIAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL DATA

Potencia Power 5 W
Tensión Voltage 170 - 240 V
Frecuencia Frequency 50 - 60 Hz
Factor de potencia Power Factor >0,5

GRÁFICOS GRAPHICS

